前人代理人 神保 泰三 様		
T名 〒 530-0043 大阪府大阪市北区天満4丁目14番19号 天満パークビル8階	PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) [PCT規則43の2.1]	
大隣ハークとルの相	発送日 (日. 月. 年)	03. 8. 2004
願人又は代理人 き類記号 PCT0023	今後の手続き	については、下記2を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP2004/005427 (日.月.年) 15.04.	. 2004	優先日 (日. 月. 年) 18. 04. 2003
国際特許分類(IPC) Int cl' F		0
	10	
出願人(氏名又は名称) - 三洋電機株式会社		
それを裏付けるための文献及しい	する新規性、進歩 ^{说明}	性又は産業上の利用可能性についての見解、
□ 第VI欄 ある種の引用文献 □ 第VII欄 国際出願の不備 □ 第VII欄 国際出願に対する意見		
第VII棚 国際出願の不備 第WII棚 国際出願に対する意見 第WII棚 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、こ	国際調査機関とは. づいて国際調査機 この見解書は国際	異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
第 新 国際出願の不備 第 新 国際出願の不備 第 新 国際出願に対する意見 第 新 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基本 ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、ここの見解書が上記のように国際予備審査機関の見解する3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満な場合は補正書とともに、答弁書を提出することが	国際調査機関とは ういて国際調査機 この見解書は国際 書とみなされる場 了する期限が経過 できる。	異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 予備審査機関の最初の見解書とみなされる。
第VII棚 国際出願の不備 第WII棚 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、ここの見解書が上記のように国際予備審査機関の見解もら3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満な場合は補正書とともに、答弁書を提出することがな場合は補正書とともに、答弁書を提出することが	国際調査機関とは具づいて国際調査機関とは具づいて国際調査機関を関係を表する。 参照すること。	異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 合、様式PCT/ISA/220を送付した日か するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
第VII欄 国際出願の不備 第VII欄 国際出願に対する意見 第VII欄 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、ここの見解書が上記のように国際予備審査機関の見解する3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満な場合は補正書とともに、答弁書を提出することが	国際調査機関とは具づいて国際調査機関とは具づいて国際調査機関を関係を表する。 参照すること。	異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 合、様式PCT/ISA/220を送付した日か するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
第VII欄 国際出願の不備 第VII欄 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基立ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、ここの見解書が上記のように国際予備審査機関の見解も53月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満な場合は補正書とともに、答弁書を提出することがな場合は補正書とともに、答弁書を提出することが	国際調査機関とは場づいて国際調査機関とは機関を関係事は国際書とみなされる場できる。 参照すること。 対対を参照すること。	異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 合、様式PCT/ISA/220を送付した日か するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
第77個 国際出願の不備 第77個 国際出願に対する意見 2. 今後の手続き 国際子備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際子備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、ここの見解書が上記のように国際予備審査機関の見解する3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満な場合は補正書とともに、答弁書を提出することがさらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220を	国際調査機関とは場づいて国際調査機関とは機関を関係事は国際書とみなされる場できる。 参照すること。 対対を参照すること。	異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国 関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ 予備審査機関の最初の見解書とみなされる。 合、様式PCT/ISA/220を送付した日か するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当

国	に関する機関の見解者 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第1個 見解の基礎	
1. この見解書は、下	己に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
この見解書は、それは国際調査	語による翻訳文を基礎として作成した。 のために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。
2 この国際出願で開 以下に基づき見解	示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 書を作成した。
a. タイプ	配列表
	配列表に関連するテーブル
b. フォーマット	- 書面
	コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
3. 🌅 さらに、酢	列表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出し 願時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出が
た配列が出	願時に提出した配列と同一である日、人は、日本
4. 補足意見:	
4 1111/12/25/50	
1	

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/005427

国際調査機関の允許官	
○ 下V個 新規性、進歩性又は産業上の利用可能 それを裏付る文献及び説明	生についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、
l. 見解	
新規性(N)	請求の範囲 <u>1-21</u> 無 請求の範囲 <u>無</u>
進歩性(IS)	請求の範囲 <u>1-21</u>
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 <u>1-21</u>

文献及び説明

文献1: JP 2001-103516 A (キャノン株式会社)

2001.04.13

文献2: JP 2002-095018 A (キャノン株式会社)

2002.03.29

文献3:JP 10-262268 A (株式会社東芝)

1998.09.29

請求の範囲1-21に係る発明において、立体視用映像として用いられる視点が異 なる複数の2次元映像を提供する際に、各2次元映像の視点番号情報と、2次元映 像を選択する情報としての視点番号情報を付属情報として提供する点、及び該付属 情報を用いて表示する点について、国際調査報告に引用されたいずれの文献にも記 載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。